



PODSTAWY PROGRAMOWANIA W PYTHON 4

PRZED PIERWSZYMI ZAJĘCIAMI:

- dołącz do naszego kanału slack: isapython4.slack.com
 Slack jest komunikatorem, który pozwoli nam na wymianę informacji, zadawanie pytań, dzielenie się plikami itd.
 - a. zaproszenie otrzymasz na maila
 - b. możesz korzystać:
 - i. w przeglądarce: https://isapython4.slack.com
 - ii. aplikację Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.Slack
 - iii. aplikację iOS: https://itunes.apple.com/app/slack-app/id618783545?ls=1&mt=8
 - iv. aplikację na komputer Windows:https://slack.com/downloads/windows
 - v. aplikację na komputer Mac: https://slack.com/downloads/osx
 - vi. aplikację na komputer Linux: https://slack.com/downloads/linux
- 2. pobierz najnowszą wersję **Python 3.6.2**
 - Jeśli nie jesteś pewny czy dobrze zainstalujesz zrobimy to na pierwszych zajęciach. Ważne abyś miał/a pobrany plik instalacyjny
 - a. Windows: https://www.python.org/ftp/python/3.6.2/python-3.6.2-amd64.exe
 - b. Mac OS X: https://www.python.org/ftp/python/3.6.2/python-3.6.2- macosx10.6.pkg
 - c. Linux: użyj polecenia instalatora apt-get lub innego, odpowiedniego dla systemu
- 3. pobierz program **PyCharm Community** Jeśli nie jesteś pewny czy dobrze zainstalujesz zrobimy to na drugich zajęciach. Ważne abyś miał/a pobrany plik instalacyjny
 - a. Windows: https://www.jetbrains.com/pycharm/download/download-thanks.html?platform=windows&code=PCC
 - b. Mac OS X: https://www.jetbrains.com/pycharm/download/download-thanks.html?platform=mac&code=PCC
 - c. Linux: <a href="https://www.jetbrains.com/pycharm/download/download-download/down
- 4. Pobierz i zainstaluj **Git** (będziemy instalować na kursie): https://gitscm.com/downloads
- 5. GitHub:
 - a. Załóż konto https://github.com/
 - b. Pobierz i zainstaluj GitHub Desktop: https://desktop.github.com/

c. Przerób tutorial github: https://services.github.com/on-demand/